4. പി.വി.ഐ.പി- കോലഞ്ചേരിയിലെ, കോലഞ്ചേരി ബ്രാഞ്ച് കനാൽ ചെയിനേജ് 14 കിലോമീറ്ററിലെ 1.15X1.500 മീറ്റർ അളവിലുള്ള ഒരു സർപ്ലസ് ഷട്ടറിന്റെ നിർമ്മാണവും പെയിൻറിംഗ്രം, ഘടിപ്പിക്കലും (അടങ്കൽ തുക-128727 (ഒരു ലക്ഷത്തി ഇരുപത്തി എണ്ണായിരത്തി എഴുന്നൂറ്റി ഇരുപത്തിഏഴ് രൂപ മാത്രം) 5. പി.വി.ഐ.പി എറണാകളം ജില്ലയിലെ കാണിനാട് എം.ഡി-യിലെ 0.90~X1.20 മീറ്റർ അളവിലുള്ള ഒരു ഷട്ടറിന്റെ നിർമ്മാണവും പെയിന്റിംഗ്രം ഘടിപ്പിക്കലും അടങ്കൽ തുക-49900 (നാല്പത്തി ഒൻപതിനായിരത്തി തൊള്ളായിരം രൂപ മാത്രം) കേരള ജല അതോറിറ്റി മുഖേന നടപ്പിലാക്കിയ പ്രവൃത്തികളുടെ വിശദവിവരങ്ങളും പദ്ധതി വിഭാഗം II കാര്യാലയത്തിനു കീഴിൽ നടപ്പിലാക്കിയ പ്രവൃത്തികളുടെ വിശദവിവരങ്ങളും ഭൂലസേചന വകപ്പിനു കീഴിൽ നടപ്പിലാക്കിയ പ്രവൃത്തികളുടെ വിശദവിവരങ്ങളും ഭൂജല വകപ്പിനു കീഴിൽ നടപ്പിലാക്കിയ പ്രവൃത്തികളുടെ വിശദവിവരങ്ങളും അനബന്ധമായി * ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

കറ്റ്യാടി ജലസേചന പദ്ധതി

- 162 (468) <u>ശ്രീ. റ്റി. പി. രാമകൃഷ്ണൻ</u>: താഴെ കാണന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകപ്പമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകമോ:
- (എ) കോഴിക്കോട് ജില്ലയിൽ കൃഷിക്കും കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സിനമായുള്ള കുറ്റ്യാടി ജലസേചന പദ്ധതി ആരംഭിച്ചിട്ട് എത്ര വർഷമായി എന്ന് വൃക്തമാക്കാമോ?
- 1973-ൽ ഭാഗികമായി കമ്മീഷൻ ചെയ്ത കുറ്റ്യാടി ജലസേചന പദ്ധതി ആരംഭിച്ചിട്ട് 48 വർഷം പൂർത്തിയായി.
- (ബി) നിലവിൽ എത്ര കിലോമീറ്റർ ദൂരത്തിലാണ് ഈ പദ്ധതി പ്രകാരമുള്ള കനാലുകൾ വ്യാപിച്ചകിടക്കുന്നത് എന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?
 - 603 കിലോമീറ്റർ ദൂരം വരുന്ന കനാൽ ശൃംഖലയാണ് പദ്ധതിയ്ക്കുള്ളത്.
- (സി) നിലവിലുള്ള മൺകനാലുകളുടെ പല ഭാഗങ്ങളും അപകടാവസ്ഥയിലാണെന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിടുണ്ടോ?

ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

(ഡി) പ്രസ്തുത മൺകനാലുകളുടെ അറ്റകറ്റപ്പണികൾ നടത്തുന്നതിന് അടിയന്തിര നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

^{*} നിയമസഭയുടെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമാണ്.

മൺകനാലുകളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ പ്ലാൻ, നോൺ പ്ലാൻ ഫണ്ടുപയോഗിച്ചും SDRF, RKI എന്നീ പദ്ധതികളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയും ഫണ്ട് ലഭ്യതയ്ക്കനസ്തതമായി അടിയന്തര പ്രാധാന്യം കണക്കിലെടുത്തുകൊണ്ട് പ്രവൃത്തികൾ ഏറ്റെടുത്തു നടത്തിവരുന്നു.

(ഇ) പദ്ധതിയുടെ റിസർവോയറിൽ മണ്ണം ചെളിയുമടിഞ്ഞതിനാൽ സംഭരണശേഷി പൂർണ്ണതോതിൽ ഉപയോഗിക്കപ്പെടാതെ കിടക്കുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ ഇത് പരിഹരിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ഉണ്ട്. പദ്ധതിയുടെ റിസർവ്വോയറിൽ അടിഞ്ഞുകൂടിയ ചെളിയുടെ അളവ് കണ്ടെത്തുന്നതിനായി കേരള എഞ്ചിനീയറിങ്ങ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട്, പീച്ചി (KERI) 2019-ൽ നടത്തിയ പഠനത്തിൽ റിസർവോയറിന്റെ സംഭരണശേഷിയിൽ 36.653% കുറവ് വന്നതായി കണ്ടെത്തുകയും അപ്രകാരം ചെളി നീക്കം ചെയ്യുന്നതിനാവശ്യമായ തുടർ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ച വരികയും ചെയ്യുന്നു.

കല്ലായിപ്പഴ കയ്യേറ്റം ഒഴിപ്പിക്കുവാൻ നടപടി

- 163 (469) <u>ശ്രീ. തോട്ടത്തിൽ രവീന്ദ്രൻ</u>: താഴെ കാണന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകപ്പമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകമോ:
- (എ) കോഴിക്കോട് നഗരത്തിലെ വെള്ളക്കെട്ട് ഒഴിവാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി കല്ലായിപ്പഴയിലെ ചെളി നീക്കം ചെയ്യവാൻ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ?

കല്ലായിപ്പുഴയിലെ ചെളി നീക്കം ചെയ്യുന്ന പ്രവൃത്തിക്കായി കോഴിക്കോട് കോർപ്പറേഷൻ 7.50 കോടി രൂപയ്ക്ക് ഭരണാനമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഈ പ്രവൃത്തി Deposit Work ആയി ചെയ്യുന്നതിന് ഇറിഗേഷൻ ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റിനെയാണ് ചുമതലപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്. അതനുസരിച്ച് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

(ബി) കല്ലായിപ്പുഴയിലെ കയ്യേറ്റം ഒഴിപ്പിക്കുവാൻ എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് അറിയിക്കുമോ?

കോഴിക്കോട് ജില്ലയിൽ വിവിധ വില്ലേ<u>ജ</u>കളിലായി കല്ലായി പുഴ പുറമ്പോക്ക് കയ്യേറിയവരെ 2011 കാലയളവിൽ കയ്യേറ്റം ബുക്ക് ചെയ്ത് ഒഴിപ്പിക്കൽ നടപടി സ്വീകരിച്ചിരുന്നു. ആയതിനെതിരെ 46 പേർ ബഹ്ഥ. ഹൈക്കോടതിയിൽ വിവിധ കേസ്സുകൾ ഫയൽ ചെയ്യുകയും കേസ്സുകൾ സമഗ്രമായി പരിഗണിച്ച് കയ്യേറ്റക്കാരുടെ കൈവശത്തിലുള്ള സ്ഥലം നോട്ടിസ് നൽകി സർവേ ചെയ്യാനം